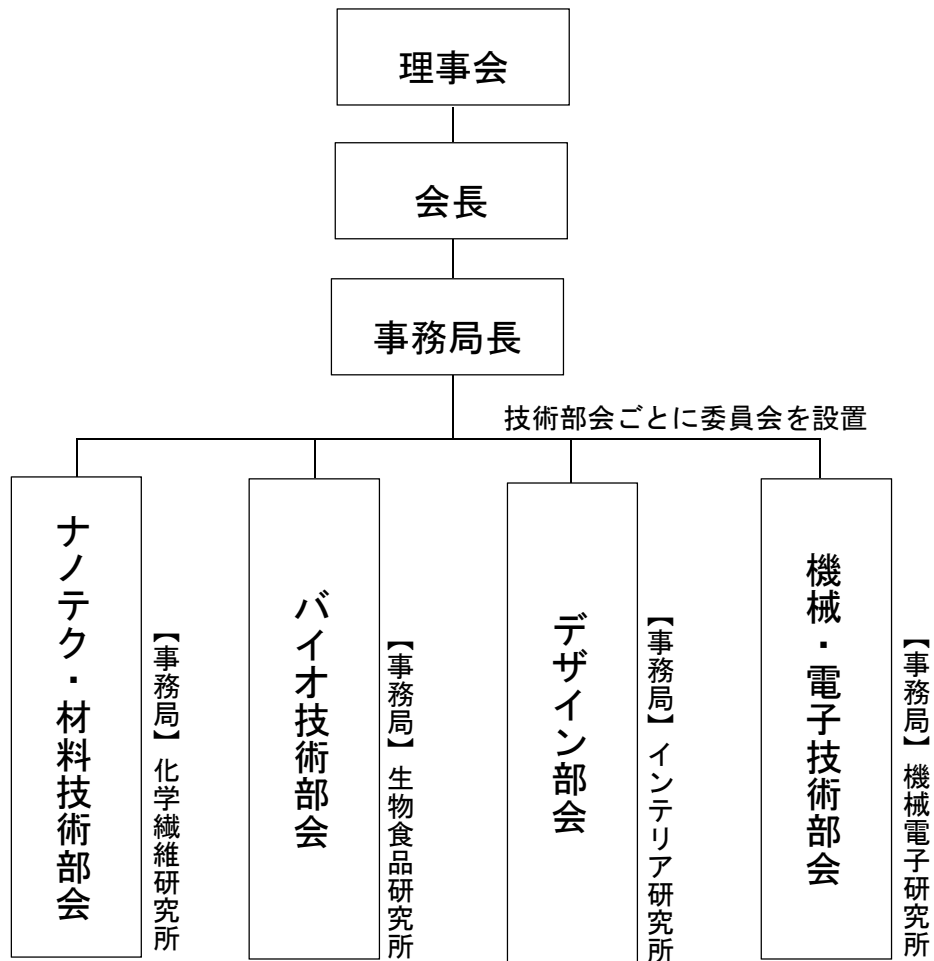


福岡県工業技術センタークラブ組織図



【技術部会の主な技術分野】

- ナノテク・材料技術部会：無機材料、有機材料、高分子材料、発色天然繊維、炭素材料、高耐久性木材、高純度金属材料、金属加工、表面処理等
- バイオ技術部会：有用微生物、生理活性物質、微生物農薬、タンパク質工学、遺伝子工学、バイオセンサー、機能性食品、発酵・醸造、培養工学等
- デザイン部会：デザイン、人間工学、生理人類学、木質材料、福祉用具等
- 機械・電子技術部会：電磁波ノイズ検査、メカトロ、ロボット制御、情報ネットワーク、CAD/CAM/CG、非破壊検査、精密計測、精密加工等